



Asociația Craiova Noastră • Asociația Craiova Noastră • Asociația Craiova Noastră

**Către:**

**Ministerul Energiei**

Str. Academiei 39 – 41, S1, București, CP 010013

email: comunicare@energie.gov.ro

**Ministerul Mediului**

Bvd. Libertății nr. 12, S5, București

email: registratura@mmediu.ro

**Ministerul Sănătății**

Str. C. Popișteanu, nr. 1-3, S1, București, CP 010024

relatii publice@ms.ro

**Garda Națională de Mediu**

Bvd. Unirii Nr. 78, BL.J2, S3, București, 040037

gardamediu@gnm.ro

**Prefectura Județului Dolj**

Craiova, Str. Unirii nr. 19, Jud. Dolj

E-mail: office@prefecturadolj.ro

**Primăria Municipiului Craiova / Consiliul Municipal**

Str. Târgului, nr. 26, Craiova

E-mail: consiliulocal@primariacraiova.ro

**Către:**

**Camera Deputaților Palatul Parlamentului, str. Izvor nr. 2-4, sect. 5 București**

Badea Iulian-Alexandru,

email: iulian.badea@cdep.ro

Dămureanu Ringo,

email: ringo.damureanu@cdep.ro

Gheba Daniel-Sorin,

email: daniel.gheba@cdep.ro

Peța-Ștefănescu Eliza-Mădălina

email: eliza.peta@cdep.ro

Presură Alexandra,

email: alexandra.presura@cdep.ro

Stoica Ștefan-Bucur,

email: -

Stroe Ionuț-Marian,

email: ionut.stroe@cdep.ro

Tănăsescu Alina-Elena,

email: alina.tanasescu@cdep.ro

Vicol-Ciorbă Laura-Cătălina,

email: laura.vicol@cdep.ro

Giugea Nicolae,

email: -

**Senatul României, Calea 13 Septembrie nr. 1-5, sector 5, București.**

Ciucă Nicolae-Ionel

Genoiu Mihail

Poteraş Cosmin-Marian

Prioteasa Ion

## **Spre ştiinţă:**

### **Complexul Energetic Oltenia**

Targu Jiu, str. Alexandru Ioan Cuza nr. 5, judetul Gorj  
office@ceoltenia.ro

### **Termocentrala Craiova II**

Strada Bariera Vâlcii 168, Craiova

## **PETIȚIE**

Subsemnații, având datele de identificare în tabelele anexate, în temeiul Ordonanței Guvernului nr. 27 / 2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor, vă aducem la cunoștință următoarea situație:

În localitatea Craiova se află Termocentrala Craiova II, producător de electricitate și de energie termică având producția bazată în special pe arderea de cărbune. În urma acestei activități, o zonă considerabilă din jurul termocentralei care cuprinde o bună parte din municipiul Craiova precum și câteva comune învecinate este supusă unei poluări permanente care afectează aerul, solul, chiar și apa freatică.

Sursele majore ale poluării provin de la:

- (1) emisiile rezultate din procesul de ardere a carbunelui evacuate zilnic atât pe coșul de evacuare, care este prevăzut cu instalații de desulfurare, dar care nu sunt folosite corespunzător, precum și pe celelalte coșuri, care nu sunt prevăzute cu astfel de instalații și nu ar trebui folosite;
- (2) de la pierderile de praf de carbune și reziduuri de ardere din instalații, ca urmare a faptului că majoritatea instalațiilor și echipamentelor sunt într-o stare avansată de uzură, multe dintre ele necesitând reparații și intervenții urgente;
- (3) de la praful de cărbune care se ridică de pe cărbunele depozitat în incinta termocentralei și cenușa rezultată din arderea carbunelui și care este depozitată într-o hadă de steril aflată în vecinătatea termocentralei.

Starea de fapt este de o gravitate extremă, greu de înțeles pentru cei care nu locuiesc în zonă și nu sunt direct afectați. Practic, poluarea intensă face ca o serie de activități, de la uscatul rufelor până la cultivarea de legume în gospodăriile proprii, să fie aproape imposibile. De fapt, calitatea locuirii este grav afectată sub toate aspectele.

Situația este mult înrăutățită în zilele cu vânt mai puternic, praful și cenușa fiind plimbate, în special peste cartierele Bariera Vâlcii, Rovine, Brazda lui Novac, Gării, Craiovița Nouă, dar și peste localitățile Mischii, Ghercești, Șimnicul de Sus.

Mai mult, acțiunile de curățare a străzilor, curților, trotuarelor, dau cantități foarte mari de cenușă, iar evacuarea acesteia, atât de către serviciul de salubritate cât și de către cetățeni, pune și alte probleme, întrucât cenușa este un deșeu toxic.

În legătură cu poluarea continuă pe care o produce Termocentrala și care afectează populația din zonă, s-au făcut, de-a lungul timpului, nenumărate demersuri.

Ca să dăm câteva exemple, în iulie 2018, Garda de Mediu Dolj a cerut sprijinul prefectului județului Dolj pentru organizarea unei ședințe comune cu administrația Complexului Energetic Oltenia. Nu cunoaștem niciun fel de detalii cu privire la discuțiile purtate și nici despre eventuale rezultate.

Tot în 2018, primarul comunei Mischii (localitate aflată în imediata vecinătate a Termocentralei) a trimis o scrisoare către șase instituții ale statului (Ministerul Sănătății, Ministerul Mediului, Garda Națională de Mediu, Agenția Națională pentru Protecția Mediului, Avocatului Poporului și Prefecturii Județului Dolj), cerând găsirea unei soluții care să conducă la stoparea poluării solului, aerului și apei din comună. Doar Garda Națională de Mediu, prin Comisariatul Dolj, a răspuns prezentând o serie de măsuri luate. Cele două ministere și Prefectura Dolj nu au răspuns în niciun fel, iar Agenția Națională pentru Protecția Mediului și Avocatul Poporului și-au declinat competențele. După părerea noastră, acest comportament al administrației demonstrează indiferența autorităților centrale și locale față de o problemă cât se poate de reală pentru câteva zeci de mii de locuitori ai județului Dolj.

De asemenea, în mai 2019, conform relatărilor din presa locală, Agenția pentru Protecția Mediului Dolj a efectuat o măsurătoare prin metoda gravimetrică stabilind o concentrație a pulberilor în aer de 9,4 mg/mc, față de 0,5 mg/mc limita admisă (deci de 18,8 ori mai mare). Nu cunoaștem ce efecte a produs această gravă încălcare a normelor de mediu și nici ce fel de măsuri s-au luat. Nu în ultimul rând, dorim să ne referim aici și la înregistrările consemnate de Bankwatch în noaptea de 14-15 septembrie 2019, când PM10 a atins o valoare de 3.767 ug./mc., deci de cca. 75 de ori peste limita admisă.

Numitorul comun în toate aceste situații este faptul că instituțiile statului nu veghează la respectarea legilor referitoare la mediu și nu se implică pentru a impune eliminarea surselor de poluare și pentru a asigura respectarea dreptului nostru constituțional de a trăi într-un mediu curat - a se vedea art. 34 și art. 35 din Constituția României. Sau, chiar dacă există o implicare, aceasta este una minoră și nu aduce corectarea situației.

Mai mult, în decembrie 2018, guvernul României a publicat un proiect de hotărâre având ca scop extinderea depozitul de cenușă al Termocentralei, or aceasta este o decizie care, în loc să ajute, va amplifica problemele locuitorilor din zonă.

**În concluzie, prin prezenta petiție vă solicităm:**

#### **I. Pe termen scurt.**

1. Efectuarea imediată de măsurători corecte a gradului de poluare din apă, sol și aer în zona din vecinătatea termocentralei. Măsurătorile se vor face sub supravegherea unui ONG iar rezultatele vor fi făcute publice. Procedurile vor demara în termen de o lună.
2. Instalarea unui senzor de poluare în incinta Termocentralei. Valorile înregistrate vor fi publice. Procedura va demara în termen de o lună.

3. Constituirea unui grup de lucru la care să participe specialiști din Ministerul Energiei, Ministerul Mediului, Ministerul Sănătății, reprezentanți ai cetățenilor din zonele afectate. Acest grup de lucru va urmări obținerea în cel mai scurt timp a soluțiilor concrete pentru reducerea poluării cu praf de cărbune și cenușă. Consultările în acest scop vor începe în termen de o lună.
4. Alocarea de resurse financiare pentru lucrările de mentenanță la sistemele de etanșare la cazane, canale gaze și transport cenușă, astfel încât normele de mediu prevăzute de legislația în vigoare să fie respectate. Solicităm în mod special ca Ministerul Energiei să ne informeze în scris cu privire la starea acestui demers. Aceeși rugăminte o adresăm și tuturor parlamentarilor de Dolj, respectiv de a ne informa în scris cu privire la amendamentele pe care le vor iniția la prima rectificare bugetară în scopul obținerii sumelor necesare.

## **II. Pe termen mediu și lung.**

1. Construcția unei termocentrale pe gaze în cogenerare de înaltă eficiență care ar rezolva respectarea normelor europene de mediu și ar asigura energia electrică pentru Sistemul Energetic Național precum și a energiei termice pentru Municipiul Craiova și consumatorii industriali la prețuri sustenabile. Elaborarea unui plan cu termene precise în acest sens. Și în acest caz, solicităm Ministerului Energiei și tuturor parlamentarilor de Dolj să ne informeze în scris cu privire la stadiul acestei operațiuni, respectiv nota conceptuală / tema de proiectare / studiul de fezabilitate / proiect tehnic de execuție.
2. Implementarea unui plan de ecologizare a întregii zone, cea pe care e amplasată acum Termocentrala, dar și aria din jur. Stabilizarea și neutralizarea haldelor de cenușă și transformarea zonei într-una verde.
3. De asemenea, solicităm tuturor parlamentarilor de Dolj să ne informeze în scris cu privire la amendamentele pe care le vor iniția la prima rectificare bugetară și respectiv la inițiativele legislative care vor sprijini alocarea de resurse financiare și construcția unei noi termocentrale.

Întocmit,  
arh. Dan Horațiu Buzatu  
Președinte Asociația Craiova Noastră

## **Anexa: Listele de semnături**